**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі***

**Послуги з ремонту та метрологічної повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки (приладів обліку газу)**

**код ДК 021:2015 - 50410000-2 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів.**

1. Перелік ЗВТ (приладів обліку газу), що підлягають повірці та ремонту:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Найменування** | **Кількість, шт.** |
| 1 | ЛГ-К-G650-150 | 2 |
| 2 | ЛГ-К-G400-150 | 2 |
| 3 | ЛГ-К- G400-100 | 2 |
| 4 | ЛГ-К- G250-80 | 2 |
| 5 | ЛГ-К- G160-80 | 4 |
| 6 | GMS-G160-80 | 1 |
| 7 | GMS-G65-80 | 3 |
| 8 | GMS- G25-40 | 2 |
| 9 | КУРС G250 | 1 |
| 10 | КУРС G40 | 2 |
| 11 | КУРС G16 | 1 |
| 12 | КВР-1.01 G16 | 1 |
| 13 | Коректор ВЕГА-1.01 | 2 |
| 14 | Обчислювач Універсал-02 | 2 |
| 15 | Комплекс вимірювальний ФЛОУТЕК-ТМ-2-3-4 | 1 |
| 16 | Перетворювач температури ПВТ-01-1 | 19 |
| 17 | Перетворювач тиску РS-28 ABS та аналогічні | 20 |
| **Всього:** | | **67** |

2. Загальні вимоги:

2.1. Якість наданих Виконавцем Послуг повинна відповідати вимогам Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність», Порядку проведення повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та оформлення її результатів, затвердженого наказом Мінекономрозвитку України від 08.02.2016р. за №193 зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 24.02.2016р. за 278/28408, ДСТУ ISO/IEC 17025:2019 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій».

2.2. Після проведення повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, Виконавець має надати замовнику Свідоцтва про повірку законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки встановленого зразка з печаткою повірника, та/або Довідка про непридатність законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки встановленого зразка з печаткою повірника на паперовому носії.

2.3. Обсяги надання послуг можуть бути зменшені в залежності від виробничої необхідності в межах ціни договору.

2.4. Якість ремонту повинна гарантувати відповідність ЗВТ встановленим технічним (в тому числі метрологічним) характеристикам.

2.5. При видачі лічильників газу Замовнику після ремонту організації, що здійснюють ремонт лічильників газу, повинні встановлювати гарантійний строк не менше одного року, протягом якого вони беруть на себе зобов'язання забезпечити належну роботу лічильників газу. Запис про гарантійний строк експлуатації лічильників газу вноситься до експлуатаційної документації або надається в установленому порядку гарантійний лист, підписаний керівником.

2.6. Після виконання чергової повірки приладів обліку газу Виконавцем, Замовнику необхідно здійснити вхідний контроль у Оператора ГРМ. Якщо вхідний контроль не пройдено і прилади знову будуть направлені на чергову повірку, то витрати по транспортуванню, ремонту та повірці здійснюються за рахунок Виконавця.

2.7. Ремонт приладів обліку газу здійснюється у випадку виявлення відхилення від нормативних похибок та інших несправностей з використанням матеріалів Виконавця.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Посада, прізвище, ініціали, підпис уповноваженої особи учасника, завірені печаткою (прізвище, ініціали, підпис – для фізичної особи).***